Index of Claims

Applica	tion	Contro	l No.

10/685,921 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RUDOLF ET AL.

Art Unit

Kahsay Habte

1624

√	Rejected
II	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-Elected
Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

			_			_					
Cla	aim	Date									
Final	Original	1/29/06									
	1		-	_		H	-		\vdash	\vdash	
	1 2 3 4 5	1	-	 		_	-		\vdash	П	
	3	Н							Г	П	
	4	11								П	
	5	Π									
	6										
	7	\coprod									
	<u>8</u> 9	_		_			L			Ш	
	9	Щ		匚	_				_	Ш	
	10 11	Щ		_			_			Ш	
	11	Ц_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ы	
	12	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	\vdash	
-	13	Н.	_	⊢	⊢		┝		⊢	Н	
	12 13 14 15 16 17	4		-		⊢	⊢		-	\vdash	
	16	H		⊢	┢	\vdash	┝	-	⊢	Н	
	17		_		-	⊢	\vdash		⊢	Н	
	18	Н		┝	-	\vdash	\vdash		┢	Н	
	18 19			\vdash	\vdash	\vdash	┢		├─	Н	
	20			一	 	\vdash	┢		\vdash	H	
	21		_							1	
	22	\vdash		Г			T			П	
	21 22 23 24 25									П	
	24										
	25									Ц	
	26	L.	_	_				\Box	_	Ш	
	27	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	╙	Ш	
	28	<u> </u>		<u> </u>	L	_	_	L	<u> </u>	Ш	
	29 30	_		<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	30	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	┞	_	Н	
	31	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	Н	
	32 33	 	-	-	 —	⊢	-	├	\vdash	\vdash	
	34	-	_		\vdash	-	-	├	\vdash	Н	
	35	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	36	H	-	-	 	-	\vdash		-	$\vdash \vdash$	
	37	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		-	Н	
_	38	\vdash		Т		Т	Т		Г	Н	
	39	П				Г	Г		Г	П	
	40	П		Γ					<u> </u>	П	
	41										
	42										
	43							\Box			
	44							Ĺ	匚	Ш	
	45	Ш				_	<u> </u>	Щ	_	Ш	
	46	Ш	_	_	Ш	L_	L_	Ш	<u> </u>	Ш	
	47	Щ		\vdash	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	48	Ш		⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	Н	
	49	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	50	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				L	L_	لــــا	<u>L_</u>	Ш	

] [Cla	im		Date							
					<u> </u>	Original									
					Final	ij									
					_	0									
_	-	_	-			51	Н	-		-	_	-		┢┈	-
_		_	\vdash			21	Н	\dashv		Н		_	\vdash	⊢	\vdash
_	_	_	<u> </u>			52 53	\vdash	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	
	_	_	<u> </u>			23		_	_		_	_	_		
_			<u> </u>			54	Н	_			_		_		
_		_				55		_					_	L	
				1 1		56_									
						57	Ш								
				Ιl		58									
						59									
						60						•			
						61									
	П	\Box	П			62	П								
	\Box		_			63	Н	\neg							
_			-			64	\vdash	\neg	\dashv	Н			Н		H
_		-		1		65	H	=	\vdash	Н	\vdash	-		-	H
		\vdash	\vdash	{		66	\vdash	-	\vdash	\dashv			 		-
-		\vdash	\vdash			66 67	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	-		Ι	\vdash	H
_		-		 		68	\vdash	_	-	_				_	-
_						00	\vdash	_		-		_	_	<u> </u>	
	_	_	_			69	\vdash	\dashv		_			<u> </u>		Н
		_	_			70	-	_	_					_	_
			•			71	Ш	_	\Box			_			
						72	Щ							<u> </u>	
						73	Ш								
						74 75									
						75									
						76									
						77 78									
						78									
						79									
						80									
						81									
						82	\Box							Г	
_						83	Н	\neg		\Box				Г	
				1 1		84	H							\vdash	
_			\vdash			85	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash			\vdash	\vdash	_
		-	-			86			\vdash	-	 	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
_	\vdash	-	\vdash			87	\vdash	\dashv	Н	Н		-	\vdash	 	\vdash
-		\vdash	\vdash			88	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-
-			\vdash	}		89	\vdash	-		\vdash			Ь—	\vdash	
_	\vdash		\vdash			90		-	\vdash		\vdash	-	 	-	\vdash
-		\vdash	_				\vdash	_		\vdash			-		-
_			\vdash			91	\vdash	_		Щ			H	H	
-			Η,			92	$\vdash \vdash$	_	Н	Щ	-	_	H	<u> </u>	Н
_	\vdash	-	\vdash			93				Н	\vdash		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
_						94	$\vdash \vdash$	_	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
_	_		\vdash			95					_		_	_	Ш
			\vdash			96	Н	_	Щ	\Box			_	L.	Ш
_			Щ			97	\sqcup	_	\Box	Ш			\vdash	\vdash	Щ
_	Ш		Щ			98	-			_		<u> </u>		 	Ш
_		_	_			99	$\sqcup \downarrow$	_			Ш			<u> </u>	Щ
	لـــا			Ιl		100	Ш						L	L	

	Date							
Final								
<u>ir</u> S								
101								
101	- - - - - - - - - - 							
102								
104								
104 105 106								
106								
107								
108								
109								
110								
112								
113								
113 114 115	 							
115								
116								
117								
116 117 118 119								
119								
120								
121 122 123								
122	- - - 							
124 125 126								
125								
126								
127								
127 128 129								
129								
130	_ _ _							
130 131 132								
132								
133 134								
135								
136								
137 138 139								
138								
139								
140								
141								
142								
144								
145								
146								
147								
148								
149								
150								